



Утверждаю
Генеральный директор
ООО "Электрические сети"

И.Н.Князев

Расчет

Показателей надежности и качества оказываемых услуг

ООО "Электрические сети" г.Бирск

за 2024 год.

г.Бирск 2025 г.

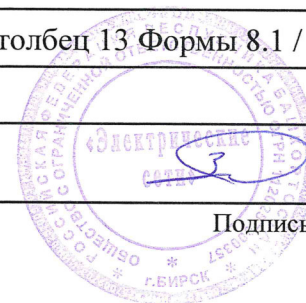
Форма 1.3. Расчет показателя средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг и показателя средней частоты прекращений передачи электрической энергии потребителям услуг сетевой организации

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки потребителей услуг сетевой организации, шт.	17772
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Π_{saifi}), час.	сумма произведений по столбцу 9 и столбцу 13 Формы 8.1, деленная на значение пункта 1 Формы 1.3
		$\Sigma((\text{столбец } 9 * \text{ столбец } 13) / \text{ пункт } 1 \text{ Формы } 1.3)$
		0,25970
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Π_{saifi}), шт.	сумма по столбцу 13 Формы 8.1 и деленная на значение пункта 1 Формы 1.3
		$\Sigma(\text{столбец } 13 \text{ Формы } 8.1 / \text{ пункт } 1 \text{ Формы } 1.3)$
		0,16852

Начальник ПТО
Должность

Заболотин О.А.
Ф.И.О.



Подпись

Форма 1.7. Предложения сетевой организации по плановым значениям показателей надежности и качества услуг на каждый расчетный период регулирования¹ в пределах долгосрочного периода регулирования (для территориальной сетевой организации, долгосрочный период регулирования которой, начинается с 2018 года)

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

Показатель	Мероприятия, направленные на улучшение показателя ²	Описание (обоснование)	Значение показателя, годы:				
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saidi}), час.	Инвестиционная программа, Капитальный ремонт.		0,2745	0,2704	0,2663	0,2624	0,2584
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (P_{saip}), шт.	Инвестиционная программа, Капитальный ремонт.		0,2814	0,2772	0,2730	0,2689	0,2649
Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения ($P_{\text{тпр}}$)			1	1	1	1	1

¹ Количество заполняемых столбцов должно соответствовать количеству расчетных периодов регулирования в пределах одного долгосрочного периода регулирования, с указанием года отчетного расчетного периода регулирования.

² Информация предоставляется справочно.

Начальник ПТО	Заболотин О.А.	
Должность	Ф.И.О.	
Начальник ОТП	Маков Д.О.	
Должность	Ф.И.О.	

Форма 1.9. Данные об экономических и технических характеристиках и (или) условиях деятельности территориальных сетевых

ООО «Электрические сети» г. Бирск

Наименование сетевой организации, субъект Российской Федерации

За 2024

год

№ п/п	Характеристики и (или) условия деятельности сетевой организации	Значение характеристики	Наименование и реквизиты подтверждающих документов (в том числе внутренних документов сетевой организации)
1	Протяженность линий электропередачи в одноцепном выражении (ЛЭП), км	946,671	
1.1	Протяженность кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении, км	209,609	
2	Доля кабельных линий электропередачи в одноцепном выражении от общей протяженности линий электропередачи (Доля КЛ), %	22,14	
3	Максимальной за год число точек поставки, шт.	17772	
4	Число разъединителей и выключателей, шт.	878	
5	Средняя летняя температура, °С	21,4	
6	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaidi	7	
7	Номер группы (m) территориальной сетевой организации по показателю Psaiifi	6	

Начальник ПТО

Заболотин О.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 3.1. Отчетные данные для расчета значения показателя качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети в период 2024 года

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

Показатель	Число, шт.
1	2
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, шт. ($N_{\text{заяв тпр}}$)	847
Число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, по которым сетевой организацией в соответствующий расчетный период направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети с нарушением установленных сроков его направления, шт. ($N^{\text{нс}}_{\text{заяв тпр}}$)	0
Показатель качества рассмотрения заявок на технологическое присоединение к сети ($\Pi_{\text{заяв тпр}}$)	1

Начальник ОТП
Должность

Маков Д.О.
Ф.И.О.



Форма 3.2. Отчетные данные для расчета значения показателя качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, в период 2024 года.

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

Показатель	Число, шт.
1	2
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, шт. ($N_{\text{сд тпр}}$)	1036
Число договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети, исполненных в соответствующем расчетном периоде, по которым имеется подписанный сторонами акт о технологическом присоединении, по которым произошло нарушение установленных сроков технологического присоединения, шт. ($N^{\text{нс}}_{\text{сд тпр}}$)	0
Показатель качества исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения заявителей к сети ($\Pi_{\text{нс тпр}}$)	1

Начальник ОТП

Маков Д.О.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



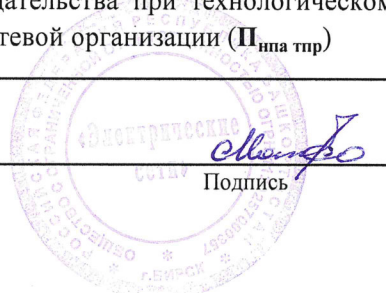
Форма 3.3. Отчетные данные для расчета значения показателя соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации, в период 2024 года

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

Показатель	Значение
1	2
Число вступивших в законную силу решений антимонопольного органа и (или) суда об установлении нарушений сетевой организацией требований антимонопольного законодательства Российской Федерации в части оказания услуг по технологическому присоединению в соответствующем расчетном периоде, шт. ($N_{\text{тпр}}$)	Число, шт. 0
Общее число заявок на технологическое присоединение к сети, поданных заявителями в соответствующий расчетный период, десятки шт. ($N_{\text{очз тпр}}$)	Количество, десятки шт. (без округления) 84,7
Показатель соблюдения антимонопольного законодательства при технологическом присоединении заявителей к электрическим сетям сетевой организации ($\Pi_{\text{ипа тпр}}$)	1

Начальник ОТП
Должность

Маков Д.О.
Ф.И.О.



Форма 4.2. Расчет обобщенного показателя уровня надежности и качества оказываемых услуг

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

Показатель	№ формулы методических указаний	Значение
1. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над}$	п.5	Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации
		-
2. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над1}$	п.5	Для территориальной сетевой организации
		0
3. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{над2}$	п.5	Для территориальной сетевой организации
		1
4. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач}$	п.5	Для организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организации
		-
5. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач1}$	п.5	Для территориальной сетевой организации
		0
6. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач2}$	п.5	Для территориальной сетевой организации
		-
7. Оценка достижения показателя уровня надежности оказываемых услуг, $K_{кач3}$	п.5	Для сетевых организаций
		0
8. Обобщенный показатель уровня надежности и качества оказываемых услуг, $K_{об}$	п.5	0,3

Начальник ПТО

Должность

Заболотин О.А.

Ф.И.О.

Подпись

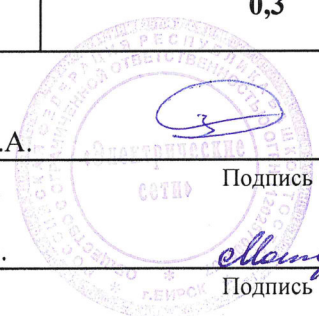
Начальник ОТП

Должность

Маков Д.О.

Ф.И.О.

Подпись



Данные о факте прекращения передачи электрической энергии									Данные о масштабе прекращения передачи электрической энергии в сетевой организации													Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Данные о причинах прекращения передачи электрической энергии и их расследовании				Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	ВСЕГО			в разделении уровней напряжения ЭПУ потребителя электрической энергии				20	21	22	23	24	25	26	27	
												1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (0,22-1 кВ)									
Номер прекращения передачи электрической энергии / Номер итоговой строки	Наименование структурной единицы сетевой организации	Вид объекта: КЛ, ВЛ, КВЛ, ПС, ТП, РП	Диспетчерское наименование объекта электросетевого хозяйства сетевой организации, в результате отключения которой произошло прекращение передачи электроэнергии потребителям услуг	Высший класс напряжения отключенного оборудования сетевой организации, кВ	Время и дата начала прекращения передачи электрической энергии (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Время и дата восстановления режима потребления электрической энергии потребителями услуг (часы, минуты, ГГГГ.ММ.ДД)	Вид прекращения передачи электроэнергии (П, А, В)	Продолжительность прекращения передачи электрической энергии, час	Перечень объектов электросетевого хозяйства, отключение которых привело к прекращению передачи электрической энергии потребителям услуг (ПС, ТП, РП, ВЛ, КЛ)	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло полное ограничение режима потребления электрической энергии	Перечень потребителей 1-й и 2-й категорий надежности, в отношении которых произошло частичное ограничение режима потребления электрической энергии	Количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации, в отношении которых произошел перерыв электроснабжения, шт., в том числе:	1-я категория надежности	2-я категория надежности	3-я категория надежности	ВН (110 кВ и выше)	СН1 (35 кВ)	СН2 (6-20 кВ)	НН (0,22-1 кВ)	Смежные сетевые организации и производители электрической энергии	Суммарный объем фактической нагрузки (мощности) на присоединенных потребителях услуг, по которым произошло прекращение передачи электрической энергии на момент возникновения такого события, кВт	Перечень смежных сетевых организаций, затронутых прекращением передачи электрической энергии	Номер и дата акта расследования технологического нарушения, запись в	Код организационной причины аварии	Код технической причины повреждения оборудования	Учет в показателях надежности, в т.ч. индикативных показателей надежности (0 - нет, 1 - да)	
1	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-640	10 (10.5)	10,30 2024.01.15	11,25 2024.01.15	П	0,92	ТП			46	0	0	46	0	0	46	0	192						1	
2	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф.23,15,13,7	10 (10.5)	07,00 2024.01.16	07,35 2024.01.16	П	0,58	КВЛ			413	0	0	413	0	0	413	0	729						1	
3	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-132	10 (10.5)	13,30 2024.01.22	17,45 2024.01.22	П	4,25	ТП			14	0	0	14	0	0	14	0	20						1	
4	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-80	0.38	15,05 2024.01.24	15,50 2024.01.24	П	0,75	ВЛ			34	0	0	34	0	0	34	0	79						1	
5	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-627	0.38	06,00 2024.01.25	11,30 2024.01.25	В	5,5	ВЛ			35	0	0	35	0	0	35	0	190		№1 25.01.2024	3.4.8.1	4.4		0	
6	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-85	10 (10.5)	13,35 2024.02.01	14,05 2024.02.01	П	0,5	ТП			176	0	0	176	0	0	176	0	112						1	
7	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-84	10 (10.5)	14,45 2024.02.01	15,30 2024.02.01	П	0,75	ТП			163	0	0	163	0	0	163	0	92						1	
8	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-251	10 (10.5)	13,35 2024.02.02	14,25 2024.02.02	П	0,83	ТП			1	0	0	1	0	0	1	0	21						1	
9	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-239	10 (10.5)	15,35 2024.02.02	16,15 2024.02.02	П	0,67	ТП			1	0	0	1	0	0	1	0	26						1	
10	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	14,00 2024.02.05	15,20 2024.02.05	П	1,33	ВЛ			599	0	0	599	0	0	599	0	1878						1	
11	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	12,00 2024.02.06	14,02 2024.02.06	П	2,03	КВЛ			657	0	0	657	0	0	657	0	922						1	
12	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	13,05 2024.02.06	14,02 2024.02.06	П	0,95	ВЛ			599	0	0	599	0	0	599	0	1878						1	
13	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	13,05 2024.02.06	14,00 2024.02.06	П	0,92	ВЛ			263	0	0	263	0	0	263	0	1087						1	
14	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-17	10 (10.5)	02,09 2024.02.11	03,23 2024.02.11	В	1,23	КВЛ			504	0	0	504	0	0	504	0	480		№2 12.02.2024	3.4.9.1			0	
15	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-226	10 (10.5)	14,00 2024.02.13	14,35 2024.02.13	П	0,58	ТП			6	0	0	6	0	0	6	0	15						1	
16	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	12,00 2024.02.19	12,37 2024.02.19	П	0,62	ВЛ			263	0	0	263	0	0	263	0	1087						1	
17	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	12,00 2024.02.19	12,41 2024.02.19	П	0,68	ВЛ			599	0	0	599	0	0	599	0	1878						1	
18	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	12,00 2024.02.19	15,04 2024.02.19	П	3,07	КВЛ			657	0	0	657	0	0	657	0	922						1	
19	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-62	10 (10.5)	13,30 2024.02.20	14,40 2024.02.20	П	1,17	ТП			153	0	0	153	0	0	153	0	143						1	

20	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-132	10 (10.5)	13,30 2024.02.26	16,40 2024.02.26	п	3,17	ТП				14	0	0	14	0	0	0	14	0	25							1
21	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-224	10 (10.5)	13,30 2024.02.26	14,20 2024.02.26	п	0,83	ТП				33	0	0	33	0	0	0	33	0	22							1
22	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	11,00 2024.02.27	13,50 2024.02.27	п	2,83	КВЛ				657	0	0	657	0	0	0	657	0	922							1
23	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-658	0.38	12,00 2024.02.27	12,50 2024.02.27	п	0,83	ВЛ				2	0	0	2	0	0	0	2	0	16							1
24	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-64	0.38	13,30 2024.02.27	16,30 2024.02.27	п	3	ВЛ				10	0	0	10	0	0	0	10	0	30							1
25	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	14,30 2024.02.27	14,40 2024.02.27	п	0,17	ВЛ				350	0	0	350	0	0	0	350	0	725							1
26	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-59	0.38	09,00 2024.02.29	10,45 2024.02.29	п	1,75	ВЛ				12	0	0	12	0	0	0	12	0	23							1
27	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-154	10 (10.5)	09,00 2024.02.29	09,50 2024.02.29	п	0,83	ТП				15	0	0	15	0	0	0	15	0	63							1
28	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-227	10 (10.5)	09,40 2024.03.01	10,15 2024.03.01	п	0,58	ТП				34	0	0	34	0	0	0	34	0	9,2							1
29	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-202	0.38	10,25 2024.03.01	10,35 2024.03.01	п	0,17	ВЛ				8	0	0	8	0	0	0	8	0	2,2							1
30	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-209	10 (10.5)	10,25 2024.03.01	11,00 2024.03.01	п	0,58	ТП				19	0	0	19	0	0	0	19	0	3,7							1
31	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-36	10 (10.5)	13,40 2024.03.01	14,25 2024.03.01	п	0,75	ТП				168	0	0	168	0	0	0	168	0	35							1
32	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-246	10 (10.5)	15,00 2024.03.01	15,45 2024.03.01	п	0,75	ТП				1	0	0	1	0	0	0	1	0	21							1
33	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф. 6-1	10 (10.5)	11,30 2024.03.06	11,40 2024.03.06	п	0,17	ВЛ				838	0	0	838	0	0	0	838	0	405							1
34	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	13,05 2024.03.06	13,50 2024.03.06	п	0,75	ВЛ				599	0	0	599	0	0	0	599	0	290							1
35	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-79	0.38	17,10 2024.03.10	17,27 2024.03.10	п	0,28	ВЛ				18	0	0	18	0	0	0	18	0	71							1
36	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-260	10 (10.5)	09,00 2024.03.13	09,40 2024.03.13	п	0,67	ТП				57	0	0	57	0	0	0	57	0	12							1
37	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-162	10 (10.5)	10,30 2024.03.13	10,40 2024.03.13	п	0,17	ТП				63	0	0	63	0	0	0	63	0	33							1
38	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-154	10 (10.5)	13,30 2024.03.13	14,40 2024.03.13	п	1,17	ТП				15	0	0	15	0	0	0	15	0	31							1
39	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-194	0.38	13,30 2024.03.13	14,45 2024.03.13	п	1,25	ВЛ				3	0	0	3	0	0	0	3	0	3,75							1
40	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-140	10 (10.5)	15,05 2024.03.13	15,55 2024.03.13	п	0,83	ТП				94	0	0	94	0	0	0	94	0	34							1
41	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	10,30 2024.03.14	15,35 2024.03.14	п	5,08	ВЛ				599	0	0	599	0	0	0	599	0	290							1
42	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	10,30 2024.03.14	15,38 2024.03.14	п	5,13	ВЛ				263	0	0	263	0	0	0	263	0	122							1
43	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1022	10 (10.5)	16,00 2024.03.14	17,17 2024.03.14	п	1,28	КВЛ				306	0	0	306	0	0	0	306	0	107							1
44	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-215	10 (10.5)	09,00 2024.03.19	11,58 2024.03.19	п	2,97	ТП				373	0	0	373	0	0	0	373	0	159							1
45	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-202	10 (10.5)	13,20 2024.03.19	16,48 2024.03.19	п	3,47	ТП				507	0	0	507	0	0	0	507	0	148							1
46	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-402	10 (10.5)	09,00 2024.03.20	12,30 2024.03.20	п	3,5	ТП				272	0	0	272	0	0	0	272	0	176							1
47	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-36	0.38	14,00 2024.03.20	15,10 2024.03.20	п	1,17	ВЛ				8	0	0	8	0	0	0	8	0	6,5							1
48	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-215	10 (10.5)	12,00 2024.03.21	16,28 2024.03.21	п	4,47	ТП				519	0	0	519	0	0	0	519	0	124							1
49	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-634	10 (10.5)	12,00 2024.03.21	12,10 2024.03.21	п	0,17	ТП				39	0	0	39	0	0	0	39	0	30							1
50	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-643	10 (10.5)	12,30 2024.03.21	12,40 2024.03.21	п	0,17	ТП				56	0	0	56	0	0	0	56	0	21							1
51	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-614	10 (10.5)	09,00 2024.03.22	11,25 2024.03.22	п	2,42	КВЛ				258	0	0	258	0	0	0	258	0	23							1
52	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-202	10 (10.5)	12,00 2024.03.26	16,36 2024.03.26	п	4,6	КВЛ				802	0	0	802	0	0	0	802	0	374							1
53	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КЛ	Ф-117	10 (10.5)	21,40 2024.03.26	23,15 2024.03.26	в	1,58	КЛ				115	0	0	115	0	0	0	115	0	187			№3 27.03.2024	3.4.7.3	4.12		1
54	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-420	10 (10.5)	13,00 2024.03.27	16,52 2024.03.27	п	3,87	КВЛ				513	0	0	513	0	0	0	513	0	464							1

55	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1013	10 (10.5)	12,00 2024.03.28	16,07 2024.03.28	п	4,12	ТП			197	0	0	197	0	0	0	197	0	28				1
56	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-43	10 (10.5)	20,00 2024.03.31	22,00 2024.03.31	в	2	КВЛ			637	0	0	637	0	0	0	637	0	535	№4 01.04.2024	3.4.8.4	4.17	0
57	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1033	10 (10.5)	12,00 2024.04.01	16,42 2024.04.01	п	4,7	КВЛ			15	0	0	15	0	0	0	15	0	256				1
58	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-203	10 (10.5)	10,06 2024.04.02	12,52 2024.04.02	п	2,77	КВЛ			254	0	0	254	0	0	0	254	0	168				1
59	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1022	10 (10.5)	13,00 2024.04.03	15,40 2024.04.03	п	2,67	КВЛ			385	0	0	385	0	0	0	385	0	106				1
60	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1033	10 (10.5)	11,58 2024.04.04	15,43 2024.04.04	п	3,75	КВЛ			15	0	0	15	0	0	0	15	0	256				1
61	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-2	10 (10.5)	14,00 2024.04.05	15,00 2024.04.05	п	1	ТП			22	0	0	22	0	0	0	22	0	76				1
62	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-200	10 (10.5)	10,05 2024.04.17	11,37 2024.04.17	п	1,53	КВЛ			308	0	0	308	0	0	0	308	0	488				1
63	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-187	10 (10.5)	20,15 2024.04.19	21,30 2024.04.19	в	1,25	ТП			53	0	0	53	0	0	0	53	0	30	№5 22.04.2024	3.4.7.3	4.10	1
64	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	12,00 2024.04.25	17,03 2024.04.25	п	5,05	КВЛ			1488	0	0	1488	0	0	0	1488	0	520				1
65	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-13	10 (10.5)	12,00 2024.04.26	15,25 2024.04.26	п	3,42	КВЛ			88	0	0	88	0	0	0	88	0	74				1
66	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	07,59 2024.05.06	08,53 2024.05.06	п	0,9	КВЛ			1488	0	0	1488	0	0	0	1488	0	520				1
67	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-627	10 (10.5)	11,55 2024.05.27	12,15 2024.05.27	п	0,33	ТП			35	0	0	35	0	0	0	35	0	73				1
68	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-215	10 (10.5)	03,57 2024.05.30	10,25 2024.05.30	в	6,47	ТП			373	0	0	373	0	0	0	373	0	159	№6	3.4.8	4.4	0
69	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-15	10 (10.5)	13,00 2024.06.03	13,29 2024.06.03	п	0,48	КВЛ			218	0	0	218	0	0	0	218	0	192				1
70	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-614	10 (10.5)	13,42 2024.06.03	16,43 2024.06.03	п	3,02	КВЛ			258	0	0	258	0	0	0	258	0	23				1
71	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КЛ	Ф-32	10 (10.5)	10,05 2024.06.04	11,34 2024.06.04	п	1,48	КЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	0				1
72	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-712	10 (10.5)	11,28 2024.06.04	15,06 2024.06.04	п	3,63	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	296				1
73	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	15,55 2024.06.06	20,45 2024.06.06	в	4,83	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160	№7 07.06.2024	3.4.9.1		0
74	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КЛ	Ф-23	10 (10.5)	09,43 2024.06.18	16,12 2024.06.18	п	6,48	КЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	0				1
75	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-302	10 (10.5)	19,35 2024.06.19	20,06 2024.06.19	в	0,52	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	209	№8 20.06.2024	3.4.9.1		0
76	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-614	10 (10.5)	19,52 2024.06.19	22,13 2024.06.19	в	2,35	КВЛ			258	0	0	258	0	0	0	258	0	23	№9 20.06.2024	3.4.7.3	4.14	1
77	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1013	10 (10.5)	09,07 2024.06.21	12,01 2024.06.21	п	2,9	КВЛ			197	0	0	197	0	0	0	197	0	28				1
78	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1015	10 (10.5)	09,07 2024.06.21	12,01 2024.06.21	п	2,9	КВЛ			327	0	0	327	0	0	0	327	0	183				1
79	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	21,35 2024.06.22	04,11 2024.06.23	в	6,6	ВЛ			559	0	0	559	0	0	0	559	0	241	№10 24.06.2024	3.4.12.3	4.14	0
80	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	02,51 2024.06.23	04,11 2024.06.23	п	1,33	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209				1
81	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-404	10 (10.5)	21,47 2024.06.23	22,05 2024.06.23	в	0,3	КВЛ			210	0	0	210	0	0	0	210	0	74	№11 24.06.2024	3.4.12.3	4.14	0
82	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-402	10 (10.5)	21,47 2024.06.23	22,07 2024.06.23	в	0,33	КВЛ			326	0	0	326	0	0	0	326	0	595	№12 24.06.2024	3.4.12.3	4.14	0
83	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-230	0.38	07,40 2024.06.24	10,50 2024.06.24	п	3,17	ВЛ			17	0	0	17	0	0	0	17	0	6				1
84	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-214	10 (10.5)	12,00 2024.06.24	16,55 2024.06.24	п	4,92	ТП			268	0	0	268	0	0	0	268	0	121				1
85	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-55	0.38	12,00 2024.06.24	14,45 2024.06.24	п	2,75	ВЛ			20	0	0	20	0	0	0	20	0	18				1

86	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	13,00 2024.06.25	13,28 2024.06.25	п	0,47	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209							1
87	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	13,00 2024.06.25	14,45 2024.06.25	п	1,75	ВЛ			559	0	0	559	0	0	0	559	0	241							1
88	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	16,15 2024.06.25	16,55 2024.06.25	п	0,67	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160							1
89	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-33	0.38	10,00 2024.06.26	10,30 2024.06.26	п	0,5	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	3							1
90	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	14,34 2024.06.26	14,42 2024.06.26	п	0,13	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160							1
91	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1013	10 (10.5)	09,00 2024.06.28	13,32 2024.06.28	п	4,53	КВЛ			197	0	0	197	0	0	0	197	0	28							1
92	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-33	0.38	09,00 2024.06.28	11,50 2024.06.28	п	2,83	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	3							1
93	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-132	0.38	12,45 2024.06.29	13,35 2024.06.29	п	0,83	ВЛ			10	0	0	10	0	0	0	10	0	8							1
94	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-627	0.38	19,10 2024.07.01	21,15 2024.07.01	в	2,08	ВЛ			15	0	0	15	0	0	0	15	0	8			№13 02.07.2024	3.4.9.3			0
95	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-418	10 (10.5)	10,52 2024.07.02	11,36 2024.07.02	п	0,73	КВЛ			421	0	0	421	0	0	0	421	0	168							1
96	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1015	10 (10.5)	10,52 2024.07.02	11,03 2024.07.02	п	0,18	КВЛ			1369	0	0	1369	0	0	0	1369	0	735							1
97	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-6-1	10 (10.5)	12,09 2024.07.02	14,22 2024.07.02	п	2,22	ВЛ			838	0	0	838	0	0	0	838	0	405							1
98	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-55	0.38	09,00 2024.07.03	12,45 2024.07.03	п	3,75	ВЛ			24	0	0	24	0	0	0	24	0	33							1
99	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-202	10 (10.5)	10,51 2024.07.03	11,01 2024.07.03	п	0,17	КВЛ			802	0	0	802	0	0	0	802	0	374							1
100	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-33	0.38	13,20 2024.07.03	15,30 2024.07.03	п	2,17	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	3							1
101	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-177	0.38	08,53 2024.07.04	09,09 2024.07.04	п	0,27	ТП			40	0	0	40	0	0	0	40	0	24							1
102	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-404	10 (10.5)	16,39 2024.07.04	17,43 2024.07.04	в	1,07	КВЛ			210	0	0	210	0	0	0	210	0	74			№14 04.07.2024	3.4.7.3	4.10		1
103	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1015	10 (10.5)	16,41 2024.07.04	17,09 2024.07.04	п	0,47	КВЛ			1369	0	0	1369	0	0	0	1369	0	735							1
104	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-404	10 (10.5)	15,35 2024.07.05	16,14 2024.07.05	п	0,65	КВЛ			210	0	0	210	0	0	0	210	0	74							1
105	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-151	10 (10.5)	09,15 2024.07.08	09,28 2024.07.08	п	0,22	ТП			84	0	0	84	0	0	0	84	0	32							1
106	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-33	0.38	09,00 2024.07.09	11,50 2024.07.09	п	2,83	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	3							1
107	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-55	0.38	09,00 2024.07.09	13,05 2024.07.09	п	4,08	ВЛ			24	0	0	24	0	0	0	24	0	20							1
108	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-33	0.38	13,30 2024.07.09	15,40 2024.07.09	п	2,17	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	3							1
109	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-716	10 (10.5)	10,16 2024.07.10	12,49 2024.07.10	п	2,55	КВЛ			394	0	0	394	0	0	0	394	0	161							1
110	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	10,17 2024.07.10	12,49 2024.07.10	п	2,53	ВЛ			559	0	0	559	0	0	0	559	0	241							1
111	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-712	10 (10.5)	10,38 2024.07.10	12,12 2024.07.10	п	1,57	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	296							1
112	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1015	10 (10.5)	12,25 2024.07.11	16,40 2024.07.11	в	4,25	КВЛ			1369	0	0	1369	0	0	0	1369	0	735			№15 11.07.2024	3.4.12.3	4.14		0
113	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	12,30 2024.07.11	14,13 2024.07.11	в	1,72	КВЛ			1488	0	0	1488	0	0	0	1488	0	520			№16 11.07.2024	3.4.12.3	4.14		0
114	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-33	10 (10.5)	12,38 2024.07.11	17,56 2024.07.11	в	5,3	КВЛ			6	0	0	6	0	0	0	6	0	75			№17 11.07.2024	3.4.12.3	4.14		0
115	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-13	10 (10.5)	13,48 2024.07.11	16,40 2024.07.11	п	2,87	КВЛ			88	0	0	88	0	0	0	88	0	74							1
116	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	10,00 2024.07.18	11,32 2024.07.18	п	1,53	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435							1
117	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	10,00 2024.07.18	11,34 2024.07.18	п	1,57	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209							1
118	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-4	0.38	10,30 2024.07.19	18,50 2024.07.19	п	8,33	ВЛ			2	0	0	2	0	0	0	2	0	16							1

119	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-56	10 (10.5)	13,30 2024.07.19	15,30 2024.07.19	п	2	ТП			1	0	0	1	0	0	0	1	0	43				1	
120	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	10,32 2024.07.22	10,45 2024.07.22	в	0,22	КВЛ			1488	0	0	1488	0	0	0	1488	0	520		№18 22.07.2024	3.4.12.3	4.12	0
121	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-170	10 (10.5)	10,32 2024.07.22	17,00 2024.07.22	в	6,47	ТП			98	0	0	98	0	0	0	98	0	45		№19 22.07.2024	3.4.12.3	4.14	0
122	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-17	10 (10.5)	11,54 2024.07.22	12,40 2024.07.22	в	0,77	КВЛ			504	0	0	504	0	0	0	504	0	407		№20 22.07.2024	3.4.9.1		0
123	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-6	10 (10.5)	15,00 2024.07.24	15,17 2024.07.24	п	0,28	КВЛ			1354	0	0	1354	0	0	0	1354	0	802					1
124	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-201	10 (10.5)	09,00 2024.07.25	10,38 2024.07.25	п	1,63	КВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	108					1
125	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-202	10 (10.5)	13,30 2024.07.25	15,45 2024.07.25	п	2,25	ТП			507	0	0	507	0	0	0	507	0	148					1
126	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-6	10 (10.5)	11,00 2024.07.26	11,15 2024.07.26	п	0,25	КВЛ			1354	0	0	1354	0	0	0	1354	0	802					1
127	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-1022	10 (10.5)	08,45 2024.07.30	08,52 2024.07.30	п	0,12	КВЛ			385	0	0	385	0	0	0	385	0	106					1
128	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-7	10 (10.5)	10,50 2024.07.30	11,54 2024.07.30	п	1,07	КВЛ			101	0	0	101	0	0	0	101	0	35					1
129	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-13	10 (10.5)	14,00 2024.08.02	14,57 2024.08.02	п	0,95	КВЛ			88	0	0	88	0	0	0	88	0	74					1
130	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	06,57 2024.08.14	07,18 2024.08.14	в	0,35	КВЛ			1488	0	0	1488	0	0	0	1488	0	520		№21 14.08.2024	3.4.14		1
131	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-114	10 (10.5)	14,00 2024.08.15	14,50 2024.08.15	п	0,83	ТП			5	0	0	5	0	0	0	5	0	8					1
132	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-92	10 (10.5)	09,40 2024.08.16	11,40 2024.08.16	п	2	ТП			139	0	0	139	0	0	0	139	0	57					1
133	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	12,00 2024.08.16	13,50 2024.08.16	п	1,83	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209					1
134	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-712	10 (10.5)	11,00 2024.08.20	14,30 2024.08.20	п	3,5	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	296					1
135	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	11,00 2024.08.20	15,08 2024.08.20	п	4,13	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435					1
136	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-130	10 (10.5)	09,00 2024.08.22	10,02 2024.08.22	п	1,03	ТП			71	0	0	71	0	0	0	71	0	30					1
137	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-3,ТП-5	0,38	13,45 2024.08.22	15,26 2024.08.22	п	1,68	КЛ 0,38 кВ ф.Интернациональная 157 Б			1	0	0	1	0	0	0	1	0	15					1
138	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	09,21 2024.08.24	11,55 2024.08.24	в	2,57	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209		№23 24.08.2024	3.4.8	4.14	0
139	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	09,21 2024.08.24	11,50 2024.08.24	в	2,48	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435		№22 24.08.2024	3.4.8	4.14	0
140	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-92	10 (10.5)	14,00 2024.08.26	15,35 2024.08.26	п	1,58	ТП			139	0	0	139	0	0	0	139	0	57					1
141	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-236	10 (10.5)	09,15 2024.08.30	10,30 2024.08.30	п	1,25	ТП			101	0	0	101	0	0	0	101	0	21					1
142	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-614	10 (10.5)	13,07 2024.08.30	14,26 2024.08.30	п	1,32	КВЛ			258	0	0	258	0	0	0	258	0	23					1
143	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	09,08 2024.09.03	11,11 2024.09.03	п	2,05	ТП			487	0	0	487	0	0	0	487	0	114					1
144	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-403	10 (10.5)	13,08 2024.09.03	16,20 2024.09.03	п	3,2	ТП			308	0	0	308	0	0	0	308	0	117					1
145	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-245	0,38	09,25 2024.09.04	09,35 2024.09.04	п	0,17	ТП			2	0	0	2	0	0	0	2	0	8					1
146	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	12,02 2024.09.05	14,41 2024.09.05	п	2,65	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435					1
147	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-64	0,38	13,10 2024.09.05	15,45 2024.09.05	п	2,58	ВЛ-0,38кВ л. Мира			6	0	0	6	0	0	0	6	0	12					1
148	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-49	0,38	14,33 2024.09.05	16,00 2024.09.05	в	1,45	ВЛ-0,38кВ л. Советская			27	0	0	27	0	0	0	27	0	8		№24 05.09.2024	3.4.9.3		0

149	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-418	10 (10.5)	08,00 2024.09.15	10,07 2024.09.15	В	2,12	КВЛ			421	0	0	421	0	0	0	421	0	168		№25 16.09.2024	3.4.8	4.4	0
150	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-130	0.38	14,00 2024.09.17	15,15 2024.09.17	П	1,25	ТП			71	0	0	71	0	0	0	71	0	30					1
151	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-34	0.38	14,00 2024.09.18	15,15 2024.09.18	П	1,25	ТП			202	0	0	202	0	0	0	202	0	64					1
152	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-6	10 (10.5)	10,30 2024.09.23	10,50 2024.09.23	П	0,33	КВЛ			1354	0	0	1354	0	0	0	1354	0	802					1
153	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-6	10 (10.5)	14,30 2024.09.23	14,35 2024.09.23	П	0,08	КВЛ			1354	0	0	1354	0	0	0	1354	0	802					1
154	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	15,18 2024.09.23	16,30 2024.09.23	П	1,2	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435					1
155	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	15,18 2024.09.23	16,48 2024.09.23	П	1,5	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209					1
156	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-52	0.38	09,00 2024.10.01	10,40 2024.10.01	П	1,67	ВЛ-0.38кВ л. Фрунзе			18	0	0	18	0	0	0	18	0	12					1
157	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-54	0.38	09,00 2024.10.02	11,20 2024.10.02	П	2,33	ВЛ-0.38кВ л. Гастелло			37	0	0	37	0	0	0	37	0	21					1
158	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-54	0.38	13,25 2024.10.02	15,30 2024.10.02	П	2,08	ВЛ-0.38кВ л. Гастелло			37	0	0	37	0	0	0	37	0	21					1
159	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-201	10 (10.5)	09,00 2024.10.04	12,00 2024.10.04	П	3	КВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	108					1
160	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-604	10 (10.5)	11,30 2024.10.10	13,25 2024.10.10	П	1,92	ТП			44	0	0	44	0	0	0	44	0	110					1
161	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-624	0.38	13,30 2024.10.10	13,40 2024.10.10	П	0,17	ТП			61	0	0	61	0	0	0	61	0	82					1
162	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-17	10 (10.5)	11,30 2024.10.14	18,35 2024.10.14	П	7,08	КВЛ			504	0	0	504	0	0	0	504	0	407					1
163	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	16,20 2024.10.14	17,15 2024.10.14	П	0,92	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160					1
164	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-159	10 (10.5)	13,45 2024.10.15	14,10 2024.10.15	П	0,42	ТП			63	0	0	63	0	0	0	63	0	42					1
165	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	10,05 2024.10.18	15,07 2024.10.18	П	5,03	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160					1
166	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-90	0.38	11,00 2024.10.22	11,22 2024.10.22	П	0,37	ВЛ-0.38кВ л. Балезина			8	0	0	8	0	0	0	8	0	6					1
167	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-70	0.38	09,20 2024.10.24	11,30 2024.10.24	П	2,17	ВЛ-0.38кВ л. сад. Ягодка			21	0	0	21	0	0	0	21	0	16					1
168	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-70	0.38	14,00 2024.10.24	15,30 2024.10.24	П	1,5	ВЛ-0.38кВ л. сад. Ягодка			21	0	0	21	0	0	0	21	0	16					1
169	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-116	0.38	14,00 2024.10.25	16,00 2024.10.25	П	2	ТП			8	0	0	8	0	0	0	8	0	11					1
170	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф. 6-1	10 (10.5)	12,00 2024.10.29	12,51 2024.10.29	П	0,85	ВЛ			838	0	0	838	0	0	0	838	0	405					1
171	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-716	10 (10.5)	02,57 2024.11.01	05,11 2024.11.01	В	2,23	КВЛ			298	0	0	298	0	0	0	298	0	129		№26 01.11.2024	3.4.13.3	4.12	1
172	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-712	10 (10.5)	02,57 2024.11.01	05,12 2024.11.01	В	2,25	ВЛ			1	0	0	1	0	0	0	1	0	296		№27 01.11.2024	3.4.13.3	4.12	1
173	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	02,57 2024.11.01	08,18 2024.11.01	В	5,35	ВЛ			272	0	0	272	0	0	0	272	0	117		№28 01.11.2024	3.4.13.3	4.12	1
174	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	08,35 2024.11.01	11,35 2024.11.01	В	3	ВЛ			272	0	0	272	0	0	0	272	0	117		№29 01.11.2024	3.4.13.3	4.12	1
175	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	11,00 2024.11.02	11,27 2024.11.02	П	0,45	ВЛ			550	0	0	550	0	0	0	550	0	333					1
176	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	11,00 2024.11.02	13,04 2024.11.02	П	2,07	ВЛ			272	0	0	272	0	0	0	272	0	117					1
177	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	11,08 2024.11.05	11,20 2024.11.05	П	0,2	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160					1
178	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	11,12 2024.11.05	11,20 2024.11.05	П	0,13	ТП			133	0	0	133	0	0	0	133	0	58					1
179	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	13,43 2024.11.05	13,55 2024.11.05	П	0,2	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	160					1
180	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-654	0.38	11,00 2024.11.07	13,00 2024.11.07	П	2	ТП			2	0	0	2	0	0	0	2	0	26					1
181	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	11,06 2024.11.07	11,18 2024.11.07	П	0,2	ВЛ			559	0	0	559	0	0	0	559	0	241					1

182	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-61	0,38	14,00 2024.11.08	14,30 2024.11.08	П	0,5	ТП			4	0	0	4	0	0	0	4	0	18					1
183	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-644	0,38	10,17 2024.11.09	13,03 2024.11.09	В	2,77	ТП			28	0	0	28	0	0	0	28	0	23		№30 11.11.2024	3.4.13.3	4.13	1
184	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-644	0,38	19,30 2024.11.09	21,15 2024.11.09	П	1,75	ТП			28	0	0	28	0	0	0	28	0	23					1
185	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-4	0,38	14,00 2024.11.11	15,45 2024.11.11	П	1,75	ТП			14	0	0	14	0	0	0	14	0	69					1
186	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-151	10 (10.5)	09,20 2024.11.14	10,00 2024.11.14	П	0,67	ТП			84	0	0	84	0	0	0	84	0	32					1
187	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-153	10 (10.5)	10,20 2024.11.14	10,40 2024.11.14	П	0,33	ТП			91	0	0	91	0	0	0	91	0	40					1
188	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-6-1	10 (10.5)	11,00 2024.11.14	11,23 2024.11.14	П	0,38	ВЛ			838	0	0	838	0	0	0	838	0	405					1
189	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-139	10 (10.5)	14,00 2024.11.14	14,56 2024.11.14	П	0,93	ТП			60	0	0	60	0	0	0	60	0	25					1
190	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-130	0,38	13,45 2024.11.15	14,45 2024.11.15	П	1	ВЛ-0,38кВ л. Бурновская 13В			1	0	0	1	0	0	0	1	0	4					1
191	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	10,51 2024.11.20	16,25 2024.11.20	П	5,57	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209					1
192	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-714	10 (10.5)	10,52 2024.11.20	11,16 2024.11.20	П	0,4	ВЛ			559	0	0	559	0	0	0	559	0	241					1
193	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	11,05 2024.11.20	16,00 2024.11.20	П	4,92	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435					1
194	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-132	10 (10.5)	10,00 2024.11.22	12,25 2024.11.22	П	2,42	ТП			14	0	0	14	0	0	0	14	0	25					1
195	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	12,24 2024.11.26	13,55 2024.11.26	П	1,52	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	435					1
196	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-715	10 (10.5)	12,24 2024.11.26	13,55 2024.11.26	П	1,52	ВЛ			263	0	0	263	0	0	0	263	0	209					1
197	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-171	10 (10.5)	14,00 2024.11.28	15,00 2024.11.28	П	1	ТП			123	0	0	123	0	0	0	123	0	62					1
198	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-132	0,38	14,02 2024.12.05	15,55 2024.12.05	П	1,88	ТП			14	0	0	14	0	0	0	14	0	32					1
199	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-713	10 (10.5)	11,30 2024.12.09	12,00 2024.12.09	П	0,5	КВЛ			657	0	0	657	0	0	0	657	0	922					1
200	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-230	0,38	14,00 2024.12.09	14,35 2024.12.09	П	0,58	ВЛ-0,38кВ л. Балезина			17	0	0	17	0	0	0	17	0	22					1
201	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-64	0,38	14,25 2024.12.09	15,20 2024.12.09	П	0,92	ВЛ-0,38кВ л. Мира			6	0	0	6	0	0	0	6	0	25					1
202	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-87	0,38	06,50 2024.12.10	09,15 2024.12.10	П	2,42	ТП			135	0	0	135	0	0	0	135	0	79					1
203	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-112	0,38	14,00 2024.12.10	14,40 2024.12.10	П	0,67	ВЛ-0,38кВ л. Янаульская			36	0	0	36	0	0	0	36	0	25					1
204	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	10,18 2024.12.11	10,43 2024.12.11	П	0,42	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	725					1
205	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-610	0,38	10,25 2024.12.11	10,43 2024.12.11	П	0,3	ТП			71	0	0	71	0	0	0	71	0	164					1
206	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-614	0,38	10,30 2024.12.11	10,45 2024.12.11	П	0,25	ТП			62	0	0	62	0	0	0	62	0	216					1
207	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ВЛ	Ф-387	10 (10.5)	12,22 2024.12.11	12,30 2024.12.11	П	0,13	ВЛ			350	0	0	350	0	0	0	350	0	725					1
208	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-83	0,38	14,00 2024.12.11	15,40 2024.12.11	П	1,67	ВЛ-0,38кВ л. Курбатова д. 25А			1	0	0	1	0	0	0	1	0	24					1
209	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-614	10 (10.5)	14,30 2024.12.11	15,15 2024.12.11	П	0,75	КВЛ			258	0	0	258	0	0	0	258	0	147					1
210	ООО «Электрические сети» г. Бирск	КВЛ	Ф-418	10 (10.5)	09,09 2024.12.20	11,16 2024.12.20	П	2,12	КВЛ			421	0	0	421	0	0	0	421	0	302					1
211	ООО «Электрические сети» г. Бирск	ТП	ТП-119	0,38	07,30 2024.12.23	08,15 2024.12.23	П	0,75	ВЛ			9	0	0	9	0	0	0	9	0	82					1

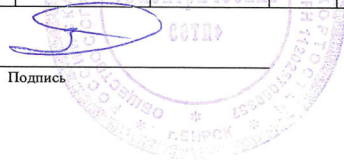
Начальник ПТО

Заболотин О.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 8.3. Расчет индикативного показателя уровня надежности оказываемых услуг для территориальных сетевых организаций и организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, чей долгосрочный период регулирования начался после 2018 года.

ООО «Электрические сети» г. Бирск

Наименование сетевой организации

За 2024

год

№ п/п	Наименование составляющей показателя	Метод определения	Модель поставки
1	Максимальное за расчетный период регулирования число точек поставки сетевой организации, шт., в том числе в разбивке по уровням напряжения:	17772	
1.1.	ВН (110 кВ и выше), шт.	0	
1.2.	СН-1 (35 кВ), шт.	0	
1.3.	СН-2 (6-20 кВ), шт.	2	
1.4.	НН (до 1 кВ), шт.	17770	
2	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Π_{saidi}), час.	0,2597	
3	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Π_{saifi}), шт.	0,16852	
4	Средняя продолжительность прекращения передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (Π_{saidi}), час.	4,68487	
5	Средняя частота прекращений передачи электрической энергии при проведении ремонтных работ (Π_{saifi}), шт.	2,74842	

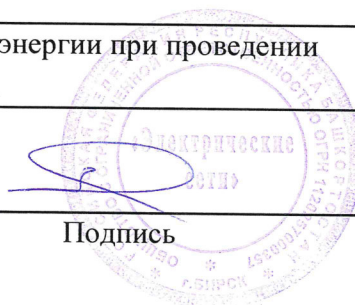
Начальник ПТО

Заболотин О.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись



Форма 9.1. Группы территориальных сетевых организаций, имеющих сопоставимые друг с другом характеристики и (или) условия деятельности, сформированные по показателю средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (П_{saidi})

ООО "Электрические сети" г.Бирск
наименование организации

№ пп	Группы территориальных сетевых организаций ¹
	¹ ЛЭП - протяженность линий электропередачи территориальной сетевой организации в одноцепном выражении (при определении протяженности воздушных и кабельных линий электропередачи низкого напряжения учитываются только трехфазные участки линий), км;
	Доля КЛ - доля кабельных линий электропередачи территориальной сетевой организации, рассчитываемая как отношение протяженности кабельных линий в одноцепном выражении к протяженности ЛЭП, %;
	Число разъединителей и выключателей - совокупное число разъединителей и выключателей территориальной сетевой организации, шт.;
	Средняя летняя температура - в соответствии с данными по средней температуре июля на последнюю имеющуюся дату согласно Сборнику Федеральной службы государственной статистики "Регионы России. Основные характеристики субъектов Российской Федерации".
	² Число точек поставки - значение максимального за год числа точек поставки потребителей услуг территориальной сетевой организации, используемое для расчета показателей надежности и индикативных показателей надежности в соответствии с настоящими методическими указаниями, шт.;
	Плотность - отношение числа точек поставки к ЛЭП, шт. /км.
1	ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ менее 10%, Средняя летняя температура 20°C и более
2	Число разъединителей и выключателей менее 25000 шт. ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ менее 10%, Средняя летняя температура менее 20°C,
3	ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ менее 10%, Средняя летняя температура менее 20°C, Число разъединителей и выключателей 25000 шт. и более
4	ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ 10% и более
5	ЛЭП 10 км и более и менее 7500 км, доля КЛ 30% и более
6	ЛЭП 10 км и более и менее 7500 км, доля КЛ менее 30%, Плотность менее 20 шт./км, Число точек поставки ² менее 10000 шт.
7	ЛЭП 10 км и более и менее 7500 км, доля КЛ менее 30%, Плотность менее 20 шт./км, Число точек поставки 10000 шт. и более
8	ЛЭП 10 км и более и менее 7500 км, доля КЛ менее 30%, Плотность 20 шт./км и более
9	ЛЭП менее 10 км

Начальник ПТО
Должность

Заболотин О.А.
Ф.И.О.



Подпись

Форма 9.2. Группы территориальных сетевых организаций, имеющих сопоставимые друг с другом характеристики и (или) условия деятельности, сформированные по показателю средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (П_{saif})

ООО "Электрические сети" г.Бирск

наименование организации

№ п/п	Группы территориальных сетевых организаций
1	ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ менее 10%
2	ЛЭП 7500 км и более, доля КЛ 10% и более
3	ЛЭП 3000 км и более и менее 7500 км, доля КЛ менее 15%
4	ЛЭП 3000 км и более и менее 7500 км, доля КЛ 15% и более
5	ЛЭП 100 км и более и менее 3000 км, доля КЛ 35% и более
<u>6</u>	<u>ЛЭП 100 км и более и менее 3000 км, доля КЛ менее 35%</u>
7	ЛЭП от 10 км и более и менее 100 км
8	ЛЭП менее 10 км

Начальник ПТО

Заболотин О.А.

Должность

Ф.И.О.

Подпись

